

Application/Control No

10/697,666 Examiner

Bena Miller

or .

Applicant(s)/Patent under Reexamination

STANIER, JOHN DAVID STANLEY

Art Unit

3725

						[}	SSL	EC	LAS	SIF	CA	TION	J						
ORIGINAL							CROSS REFERENCE(S)												
CLASS SUBCLASS							SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)												
446 226 4							2	221											
INTERNATIONAL CLASSIFICATION																			
A 6 3 H 03/06																			
30,33																			
				<i>!</i>															
			,	<i>!</i>															
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<i>!</i>															
(Assistant Examiner) (Date)						1	Benamia					. 1 /			Total Claims Allowe				d: 7
THU and III				llo	M	, E	PRIMARY EXAMINER (Date) OLO 4 DU O.G. Print Clair								O.G. Print:Fig.				
<u> </u>	egal in	strume	nts AXa	miner)	(Da	ate) D	•	· (P/i)	ffaty EX	aminer)	Cesso	(Date)				1		1 a	nd 2
Claims renumbered in the s						me ord	ler as presented by applicant					□ СРА			Љ .T.D.			☐ R.1.47	
	<u>ब</u>			<u>a</u>		_	<u> </u>		-	<u> </u>		_	اهر		<u> </u>	<u>ब</u>			<u> </u>
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1		3	31	1		61			91			121			151			181
	2			32]		62			92			122			152			182
\vdash	3		4	33			63			93			123			153			183
-	5		6 5	34	1		64 65			94 95			124 125			154			184
	6		7	36			66			96			126			155 156			185 186
\Box	7		<u> </u>	37			67			97			127			157			187
	8			38			68			98			128			158			188
$\vdash \vdash$	9		<u> </u>	39			69			99			129			159			189
\vdash	10		<u> </u>	40			70 71			100 101			130			160		<u> </u>	190
	12			42			72			102			131 132			161 162		-	191 192
	13			43			73			103			133			163			193
	14			44			74			104			134			164			194
	15		ļ	45			75			105			135			165			195
	16 17			46 47			76			106 107			136			166			196
	18			48	 	-	77 78			107			137 138			167 168		-	197 198
	19			49	l		79			109			139			169		<u> </u>	199
	20]		50			80			110			140			170			200
$\sqcup \!\!\! \perp$	21	ļ		51			81			111			141			171			201
-	22		ļ	52			82			112			142			172			202
$\vdash \vdash$	23			53 54			83 84			113 114			143 144			173 174		<u> </u>	203
\vdash	25			55			85			115			145			175			205
	26			56			86			116			146			176			206
	27			57			87			117			147			177			207
<u> </u>	28			58			88			118			148			178			208
2	29 30			59 60			89			119			149			179			209
	_ ა∪_	L:::::::::		00	*********		90			120			150			180		1	210